

## 高清自动对焦防水海螺型网络摄像机 HA 系列



### 产品型号:

IPC-HA5313AF-IR3、IPC-HA5320AF-IR3

### 产品特征:

- 高清 960P 分辨率, 图像清晰、细腻;
- 2.8mm-12mm 专业高清百万像素电动变焦镜头;
- 优异的自动对焦算法, 对焦速度快, 国际先进水平;
- 有效解决低照, 弱信号无法对焦或反复对焦问题;
- 支持 2D/3D 降噪, 数字宽动态功能;
- 支持 ONVIF 和 GB/T28181 协议, 可接驳第三方设备/平台;
- 多种云技术, 实现网络穿透、前后端对接、报警信息推送等功能。
- 支持各类手机远程监控 (iOS, Android) ;
- 多浏览器访问 (IE、Chrome、Firefox、Safari) ;
- 配套 web、CMS、中心平台管理软件 MYEYE, 提供 SDK 开发;

### 技术参数:

型号	IPC-HA5313AF-IR3	IPC-HA5320AF-IR3
传感器类型	1/3" 超低照度 CMOS 传感器	1/2.8" 超低照度 CMOS 传感器
最低照度	彩色 0.01Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白 0.001Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR	

快门	1/50(1/60)秒至 1/10,000 秒	
镜头	高清自动变焦镜头 2.8mm-12mm	
镜头接口类型	M14	
日夜转换模式	支持 IR-CUT	
视频压缩标准	H.264 MainProfile, JPEG 抓图	
压缩输出码率	32 Kbps~6Mbps	32 Kbps~8Mbps
最大图像尺寸	1280*960	1920*1080
帧率	50Hz:25fps (1280*960), (1280*720) 60Hz:30fps (1280*960), (1280*720)	50Hz:25fps (1920*1080) 60Hz:30fps (1920*1080)
图像设置	饱和度, 亮度, 对比度通过客户端或者 IE 浏览器可调	
存储功能	网络存储	
智能报警	移动侦测, 视频丢失, 网线断, IP 地址冲突	
支持协议	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTP (HTTPS, SIP , 802.1x, IPv6 可选)	
通用功能	防闪烁, 双码流, 心跳, 密码保护	
通讯接口	1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口	
音频接口	1 路 RCA 音频输入	
工作温度和湿度	-10℃~60℃, 湿度小于 90%(无凝结)	
电源供应	DC12V±10%	
功耗	6W MAX	
防护等级	IP66	
红外照射距离	“IR5” :30-40 米;	
尺寸		
重量		